

Le tableau suivant indique la provenance et le nombre des spécimens typiques du *Xylopertha obtusidentata*.

Obok . . . . .	M. Maindron.	Muséum de Paris.	1 ♂, 2 ♀.
Obok . . . . .	Laligant.	Coll. Fairmaire.	2 ♂, 2 ♀.
Obok . . . . .	Laligant.	Coll. Bedel.	2 ♀.
Obok . . . . .	?	Coll. Léveillé.	1 ♂.
Djibouti. . . . .	D <sup>r</sup> Ch. Martin.	Coll. Ch. Martin.	1.
Assab . . . . .	Ragazzi.	Musée de Gènes.	1 ♀.
Vallée de Dor- fou (Choa) ..	Ragazzi.	Musée de Gènes.	1 ♂.
Aden . . . . .	A. Raffray.	Coll. Bedel.	1 ♂.

CATALOGUE DES HÉMIPTÈRES PLATASPIDINÉ  
DES COLLECTIONS DU MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE DE PARIS <sup>(1)</sup>,

PAR M. JOANNY MARTIN.

HETEROCRATES MARGINATUS Thunberg Stål 1876..	Java, Sumatra.
CRATOPLATYS GESTROYI Montandon 1894 . . . . .	?
HANDLIRSCHIELLA ENEA Montandon 1892 . . . . .	?
— EMARGINATA Montandon 1892 (type) . . . . .	Gabon.
APHANOPNEUMA SELLATA Signoret 1851 . . . . .	Congo français.
CERATOCORIS BUCEPHALUS White 1841 . . . . .	Guinée, Vieux-Calabar, Congo français.
SEVERINIELLA HAASI Montandon 1894 . . . . .	Congo belge.
PLATASPIS COCCINELLOÏDES de Castelnau 1832 . . .	Madagascar.
— — var. <i>madagascariensis</i> Guérin 1834 . . . . .	Madagascar.
— CONSPERSA Montandon 1892 . . . . .	Madagascar.
— EBENINUS Blanchard 1840 (type) . . . . .	Madagascar.
— FLAVOPARSA Montandon 1894 . . . . .	Congo belge.
— GUIRALI Montandon 1896 (type) . . . . .	Congo français.
— GUTTULATA Montandon 1892 (type) . . . . .	Congo franç.
— HAGLUNDI Montandon 1896 . . . . .	Madagascar.
— IRRORATA Dallas 1851 . . . . .	Assinie, Vieux-Calabar.
— PLAGIFERA Montandon 1892.	
— — var. <i>cincta</i> Montandon 1892 (type) . . . . .	Gabon.
— — var. <i>punctulata</i> Montandon (type) 1896.	Côte-d'Ivoire, Gabon.
— PUNCTATA Leach 1819 . . . . .	Guinée, Congo français.
— VARIEGATA Guérin 1834 . . . . .	Madagascar.
— VERMICELLARIS Stål 1858 . . . . .	Guinée, Togoland, Congo français, Ouganda.

(1) Toutes les espèces du présent Catalogue ont été déterminées par M. A.-L. Montandon, de Bucarest.

PLATASPIS WAHLBERGI Stål 1863 .....	Sierra-Leone, Tanganyika, Natal.
CANTHARODES BOUVIERI Montandon 1896 (type).	Congo français.
— JASPIDEUS Fairmaire 1858 (type).....	Gabon.
TARICHEA CHINENSIS Dallas 1851 .....	Chine.
ISOPLATYS FLAVONOTATUS Montandon 1892 (type).	Gabon.
ONCYLASPIS RUFICEPS Dallas 1851.....	Inde, Cochinchine.
PONSILA SEVERINI Montandon 1892.....	Congo français.
— — var. <i>simillima</i> Montandon 1892 (type).	Gabon.
SPATHOCRATES ATROENEUS Montandon 1893.....	I. Engano.
GABONIA IRRADIATA Montandon 1894 (type)....	Gabon.
BRACHYPLATYS ÆNEUS Dallas 1851.....	Java.
— ÆTHIOPS Dallas 1851.....	Sierra-Leone, Assinie, Gabon.
— CRUX Vollenhoven 1863.....	Java.
— DEPLANATUS Eschscholtz 1822.....	Chine, Philippines,
— FLAVIPES Fabricius 1775.....	N <sup>lle</sup> -Guinée, Australie.
— HEMISPHERICUS Westwood 1837.....	Madagascar.
— HUMERALIS Montandon 1896 (type).....	Inde.
— — var. <i>major</i> Montandon 1896 (type)...	Siam.
— NIGRIVENTRIS Westwood 1837.....	Bengale, Java.
— NITIDUS Westwood 1837.....	Madagascar.
— PACIFICUS Dallas 1851.....	I. Mariannes, Fidji, Malaisie.
— PAPIUS Guérin 1830.....	N <sup>lle</sup> -Guinée.
— PALCIFERA Walker 1867.....	N <sup>lle</sup> -Guinée, N <sup>lle</sup> -Bretagne.
— PALPER Vollenhoven 1863.....	Java, Sumatra, Inde mérid.
— PICTURIFRONS Walker 1867.....	Célèbes.
— PUNCTIPES Fieber, Montandon 1894.....	Inde, Birmanie.
— RADIANUS Vollenhoven 1863 .....	Philippines, Cochinchine, Malacca, N <sup>lle</sup> -Guinée.
— RAFFRAYI Montandon 1896 (type).....	N <sup>lle</sup> -Guinée.
— SUBÆNEUS Westwood 1837 .....	Inde, Chine, Tonkin, Cochinchine, Philippines.
— TESTUDO-NIGRA de Geer.....	Guinée, Vieux-Calabar, Congo franç., Tchad, Tanganyika, Zanguebar, Zambèze, I. la Réunion, I. Maurice.

BRACHYPLATYS TRUNCATICEPS Montandon 1894..	Tanganyika.
— UNICOLOR Signoret 1861 .....	Madagascar.
— VAHLII Fabricius 1787 .....	Tonkin.
— VARIEGATUS Dallas 1851 .....	Guinée, Gabon.
MADAGASCARIA DISTANTI Montandon 1894.....	Madagascar.
SCLEROPELTA LATERALIS Stål 1876.....	Cambodge.
TIAROCORIS LUMINATUS Montandon 1892 (type)..	Malacca.
FIEBERISCA ORNATA Montandon 1896 (type)....	Inde.
PELLODERMA ETHIOPS Bergroth 1892 (type)....	Assinie.
PSEUDOPONSILA PUNCTICEPS Montandon 1895.....	Obok, Somalie angl.
COPTOSOMA AFFINE Dallas 1851 .....	Gambie, Guinée.
— ALATUM Signoret 1858 .....	Gabon.
— AMYOTI Montandon 1896 (type).....	Inde.
— APIATUM Montandon 1894 .....	Congo.
— ATOMARIA Germar 1839.....	Java.
— BÆRI Lethierry 1877 .....	Philippines.
— BELLATULUM Montandon 1896.....	Perak.
— BIFARIUM Montandon 1896 .....	Tibet.
— BIGUTTULUM Motschulsky 1859 .....	Chine, Corée.
— BITUMINATUM Montandon 1896 (type)....	Chine.
— BREVICULUM Montandon 1896 (type).....	Chine.
— CATAGRAPHUM Montandon 1892 (type).....	Zanzibar.
— CAUDATUM Montandon 1894.....	Burma.
— CINCTUM Eschscholtz 1822.....	Java, Philippines, Aus- tralie sept.
— CIRCUMSCRIPTUM Germar 1839.....	Inde.
— COLMEROI Bolivar 1879.....	Zanguebar.
— CONFUSUM Montandon 1892 (type).....	Mozambique.
— CONSPERSUM Stål 1864.....	Sénégal, Gabon.
— CONTECTUM Montandon 1893 (type).....	Inde, Dardjiling.
— COSTALE Stål 1853.....	Syrie.
— CRIBRARIUM Fabr. 1798.....	Inde, Chine, Tonkin, Cochinchine, Java, Japon.
— DAVIDI Montandon 1896 (type).....	Chine.
— DEPULSUM Montandon 1896 (type).....	Madagascar.
— DISTANTI Montandon 1893 .....	Tibet, Chine.
— DISTIGMUM Montandon 1896 (type).....	Inde.
— DUODECIMPUNCTATUM Germar 1839.....	Iude mérid.
— EROSUM Montandon 1894 .....	Burma.
— FALLOU Montandon 1893 (type).....	Gabon, Congo, franç.
— FIMBRIATUM Distant 1887.....	Dardjiling.
— FLAVESCENS Montandon 1894.....	Inde.

COPTOSOMA HORVATHI Montandon 1894.....	Chine.
— INDICUM Lethierry (iné.).....	Inde.
— INSULANUM Bergroth 1891.....	Madagascar.
— LEVIUSCULUM Montandon 1893.....	Congo.
— LASCIVUM Bergroth 1892.....	Tonkin.
— LETHIERRYI Montandon 1892 (type).....	Inde bor., Birmanie.
— LIMITATUM Montandon 1896 (type).....	?
— LORIE Montandon 1894.....	N <sup>lle</sup> -Bretagne.
— LYNCEUM Stål 1876.....	Australie.
— MACULATUM Westwood 1837.....	Madagascar.
— MARGINELLUM Dallas 1851.....	Assinie, Angola.
— MEDIANS Montandon 1896 (type).....	Grand-Bassam.
— MISCELLUM Montandon 1894.....	N <sup>lle</sup> -Guinée.
— MODIGLIANII Montandon 1893.....	I. Engano.
— MURRAYI Signoret 1858.....	Gabon.
— NAZIRE Atkinson 1889.....	Inde bor.
— NIGRICEPS Signoret 1858.....	Guinée, Gabon, Ousam- bara.
— NIGRICOLOR Montandon 1896 (type).....	Java.
— NIGROPUNCTATUM Stål 1855.....	Vieux-Calabar.
— NOBILE Dohrn 1860.....	Inde mérid.
— NOIALHERI Montandon 1896 (type).....	Inde mérid.
— — var. <i>obscuratum</i> Montandon 1896.....	Inde.
— NUBILUM Germar 1839.....	Sénégal, Guinée, Niger, Tanganyika, Nil.
— ORDINATUM Montandon 1896 (type).....	Madagascar.
— var. <i>funebre</i> Montandon 1896 (type).....	Madagascar.
— PALLIDUM Stål 1870.....	Philippines.
— PARDALINUM Stål 1876.....	Laos.
— PARVIPICTUM Montandon 1892.....	Chine.
— PERPLEXUM Montandon 1896 (type).....	Java, Tonkin.
— PODAGRICUM Stål 1876.....	Australie sept.
— PROLATICEPS Montandon 1896.....	Chine.
— PUNCTICEPS Montandon 1896.	
— var. <i>compunctum</i> Montandon 1896.....	Congo.
— PYGMEUM Montandon 1896.....	Chine, Tonkin, Philip- pines.
— RABIERI Montandon 1896 (type).....	Tonkin.
— REBROMACULATUM Montandon 1894.....	Java.
— SANDALI Reuter 1881.....	Égypte.
— SCUTELLATUM Fourcroy 1785.....	France, Italie.
— SIGNATICOLLE Montandon 1896 (type).....	Inde mérid.
— SINUATUM Bergroth 1891.....	Madagascar.

COPTOSOMA SPILERCULUM Gerdar 1839.....	Java.
— STALI Montandon 1896.....	Gabon.
— SUBCARINATUM Montandon 1893 (type).....	Zanzibar, Congo.
— SUMATRANUM Montandon 1896.....	Sumatra.
— TRANSVERSUM Westwood 1837.....	Gabon, Zanguebar.
— UNIFORME Montandon 1893 (type).....	Java.
— VARIEGATUM Herrich-Schaeffer 1839.....	Inde mérid.
— VERMICILATUM Germar 1839.....	Sumatra.
— VERRUCOSUM Montandon 1896 (type).....	Tibet.
— VOLLENHOVENI Montandon 1896.....	Sumatra, Australie.
— W Montandon 1893.....	Bengale.
— XANTHOGRAMMUM White 1842.....	Philippines.
PROBENOPSIS DROMDEARIUS White 1842.....	Grand-Bassam.
— OBTUSUS Haglund 1894.....	Gabon.

HYMÉNOPTÈRES RAPPORTÉS DU HAUT-ZAMBÈZE PAR M. ÉDOUARD FOA.

PAR M. JOS. VACHAL.

1. *Xylocopa modesta* Sm. var. *anicula* var. nov.

♀ Nigra, thoracis et segmenti primi dorso luteo villosis, facie et temporibus albo lanatis, de reliquo nigro pilosa; alis nigro-purpureis, apice viridi micante.

Ressemble au type: en diffère par ses tempes et sa face jusqu'au-dessous des ocelles garnis de poils blancs, laineux sur la face, et par ses ailes noires à reflet violet dans les trois quarts basaux, verdâtre sur le quart apical.

Long., 13-14 millimètres; aile. 13-14 millimètres. Le ♂ pourrait seul prouver que c'est une autre espèce.

2. *Halictus Foanus* ♀ n. sp.

Caput et truncus aureo-viridia; abdomine mandibulis, funicula subtus, tegulis, tibiis tarsisque brunnescentibus, mandibularum basi, genubus tibarum apice et protarsarum basi pallidioribus.

Très finement pointillé, abdomen seulement aciculé.

Partout garni de petits poils fauves pâles.

La tête plutôt petite, à orbites parallèles, tempes et vertex un peu épaissis, les ocelles pairs plus rapprochés entre eux que de l'œil et que du bord postérieur du vertex; entre chaque ocelle pair et l'œil une impression transversale. Chaperon concolore dépassant d'un peu plus de la moitié de sa longueur le niveau du bord inférieur des yeux.